		٠.		•		٠		•			:	•	٠٠.	٠			•			·		•	· • • •	•••••	••			<i>ŀ:E</i>)/		7	-	7	Dat	 1	X	7	//)
				٠	•				•				٠٠												•		•		am	1	•		1	Dat	, ,		, (V	٠.
		C	lain	n ſ.			· 	. <u>.</u> U	ate				• •	1	. lo	lair	4.	-,		• •	Ua	te	_		·			٤				·	•		۳	_	- -i	·-	
			1	3 I	Т	Т	Т	Т	Т	1.	1	.	•		ŀ	E		1	1		1	1	Ι.		ŀ	' l	•	1_	Original	l					. [.			Γ
		d		\$			1		.		1	1		ľ	Į.	8	•	1	1	ı].			H		.		E	I₹				ı			. [1
•		10	<u> </u>	<u> </u>			1			1	4_	╀	<u> </u>	ł	10	[]으	+-	4_	<u> </u> -	_	_		<u> </u>	Н		{	•	۳	101	Н	7	7	_		\dashv	\dashv			L
		L		Ľ	\perp	Ľ	\perp		\perp	1	1.	1_	_		L	5	Ц.,	<u> </u>	L	_	ļ			\vdash	\dashv	╌┤			102	Н			-	-	\dashv	+	-1	\neg	
		L	13	Ŀ		1	T		1.	L	1_	_	_		L	6			_			Ш			4	4		<u> </u> -	1	_		-	ᅱ	\dashv	\dashv	-	4	_	Ŀ
			13		.]_		T	7	Τ			1_			1	14		1							_	_		_	103	\dashv		4	\dashv	-4	4	4	$ \bot $	_ [
			17		1	1	\top	1	1.	1	1					1							<u></u>	Ш	_	_		نــا	104			-	4	-4	4	4	\bot		-
•			1		1	7-		1	1	1	Τ	T			Γ	65		Γ	\cdot				<u>. </u>	\Box	\perp	_	j	<u> </u>	105		-	-		4	4	4	\bot		
			1 4	H.	7-	1-	†	1	1.	1	1	1			Γ	56	1				·			·].	1				106	_	4	-	4	-4-	4	\bot	1		_
	ı	_	17	1	1	1-	+-	1	1-	1	1				Ī. —	57										╝			107	_	4	_	4	4	4	\perp			
	ı	•		 -	1-	†	†	1	1	-	1	\Box				58	_		\neg			\neg	\neg	\neg		1	ı		106	4	4	1			\bot	\bot		\neg	_
			1	1-	†	†	╁┯	╁	 -		1-	\vdash	ᆌ			59			\neg	7	1	7		\neg	\top	7		_	109	_	1	ᆚ.	1	<u> </u>	\perp	\perp		7	
	ı		4	┢	1-	 	+-	-	`	-	1	П	\neg			60			7		\neg	\neg		\neg	7		- [110		\perp	ᆚ	Ŀ		\perp	\perp	$\Box \Gamma$	T	_
	ı	$\overline{}$	Ŧ	!	 -	 —	-	-	-			H	\neg			61		-1	7	7		7		7	7	7			111	\perp		┙		\perp			T	T	_
	· ŀ	┪	1		 		-		-			H	一.	l	-	62	ᆌ	\dashv	7	7		4	1	\top	7	7	- [112						$\int \!\! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! $	J	T	\top	-
•	·	-	ŧ		<u> </u>	 	-				\vdash	1	ᅱ			63	ᅱ		+	+	十	7	7	+	1	7		7	(13	J	\perp	\int		J	\int	T	7	7	٦
,	٠	{	त		-		\vdash	\vdash			-	\vdash	\dashv	ı		64	\dashv	十	-†-	+	†	7	7	1	1	7	ľ		114	floor	\int	\int	\int	floor	\prod	T	7.	7	٦
•	ŀ				 	-	\vdash		\dashv			-	-	. }		65	-1	+	+	+	十	+	+	十	1	7	ļ		15	1	\mathbf{J}^{-}	\mathbf{J}^{-}	T	J		7	7	1	٦
	F	-	*				-			{	-	+	\dashv	ŀ		66	十	┰	-1-	+	+	- -	+	- -	1-	7	上	7	16	T	Τ	Τ	T	T	T	7-	1	7	٦
	ŀ	-4.	21	↤			-		-4			+		. }	-,	討		ϥ	+	+	+	┪-	+	- -	†	٦.	1	7	17	7	7	7	7	T	7	7-	1	+	ᅱ
٠.	-	-1	H	-1	-		-1	-	4		┥	-	7	٠ إ		68	-1	╬		╅	+	-1-	+	+	1-	1	1	1	18	7	7	7	7	7	7	1	1	7	٦
٠	ŀ	-1			4	-	{	긕	4	4	-	+	-	ŀ		59	┵	┪	4-	┨-	- -	+-	+	+	1-	1	1	1	19	7	T	7	7	7	7	1	1	7	7
	-	43	1		4	_	-4	_	4	4			-	ŀ					╁			-	+-	╁	1-	1	j.	1	_	1	1	1	7-	†	1	1.	†	1-	1
•	L	8		\bot	山			_£			_	4	ᆀ ๋			0	4	4-	- -	4-	4-	-	4-	┦╼	┨	-	┢		21	+-	1	╁╌	┨╌	┪┈	╁	1-	十	╁╴	┥.
	.L	2				1	\Box		الـ	1	_ .	ᆜ.	_	L		1	4	ֈ_	- -	4-	-1-	╌	+-	4-	 -	ł	ŀ	 		-	1-	1-	1-	+-	†-	+-	1-	†	1
•	Ł	2									4	٠,	4	Ŀ		2	4.	4-	- -	4~	-	 	┨-	-		ł	F	瑞		-	1-	1-	1-	1-	1	╁∸	╁╴	╁	1
	E	2	1.	1		\Box	-	\Box	Ι.	1	_[.	1	_ _	Ŀ	_[2	4	1:	-	1_	4-	 	{ -	 -	 	ł	-	1		╂	╬	1-	┨-	╁╴	╁╴	十	 	+	1
	L	2	31			4			<u>].</u>	1	_ _	1	4	-		4	4	4_	Į <u>`</u>	1	-	 	4_	1-	 	1	-	12		╁╌	!	ì–	╁╌	1-	1-	 -	 -	╁	1
	L	2		⅃.			:			┛	_	1:	4	_		5	- -	4-	4-	- -	1	1	1-	 -	 	1	\vdash	12		╂	1-	1-	 -	十	1-	 	ļ	1	1
	L	2		⅃.	⅃.	⅃.	Ŀ	1	╧	1.	⅃.	4	4	L	7		- -	- -	-	 -	!	1 —	╂	1-	-	١.	┟∸	12		†÷	1-	1_	 	†	 		<u> </u>	1-	1
	L	٤	1				⅃₋	1			4	1	վ ։	1-	7		4-	- -	┦	╂	╁∸	-	ļ;	 -	H		1-	12		╁	-	Ť	1-	 	1		<u> </u>	1	1.
	_	2	Ц_	4	<u> </u>	ᆚ	┸	Ŀ		1	1	1_	۱٠		Z		- -	4-	 _	 -	∤	1-	╀	-			1	12		十	 .	┢	1	†	<u> </u>				1
	L	2		⅃_	<u>. </u> _		1		L	\perp	1	1	1	L	71		4_	1-	ļ.	 _	ļ	 	1-		Н		H	13		 -	\vdash	-	-	╁╴	H				1.
	<u>.</u>	8 8 8		1	1	⅃			\perp	1	┛	1	1	Ŀ	18		1.	4_	┟∸	_	 	 	 	┝	╌╢		⊢	13		-	-	-	 —	十一	一			·	1
		8					\perp		_	_		1_]	L	8	_	1	4_	1_	_	۱÷	 	 	Н				13		-		-	-	1					1
		8	2			\perp			\mathbb{L}	1_	1_	┸	ŀ	_	8	길_	1_	1_	 _	<u> </u> _	 	 	 	-	-	•	\vdash			 	\vdash		-	1					1
	.	(O)		\mathbf{L}		1]_	\mathbb{I}_{-}]	\perp	1_	1_]	L	B	4_	1_	1_	L	_	<u> </u>	ļ	! —	\vdash	\dashv		 	13 13	}	┢	\vdash	-	┝			\vdash			١.
		3					\mathbf{I}	\perp	1.	1_		1_	1	L	84		↓_	4-	<u> </u>	_		<u> </u>	!	Н		:	}	18		-	-	-	-			М			1
		15		1		\mathbf{I}^{\cdot}	\mathbf{I}		Γ	Œ		Ŀ	ــٰـا	┸	8		1	4-				-		╟╢	\dashv		├-	18		-	\vdash	\dashv				-		<u> </u>	1
		3		\mathbf{I}	\mathbf{I}^{-}	\mathbf{I}^{-}	Ι	\mathbf{I}^{-}	\prod		L	Ŀ	1	L	86	_	1	1_	<u> </u>	Ш	<u> </u>	_	÷	-			-	13		-		H	-						1.
		8		Γ] -	T	T	Τ			\mathbf{I}_{-}	L.] .	L	· 87		1_	1		Ш		 	بــا	⊢	_		 -	_	_			\dashv	<u>.</u> -					-	1
ı		3	·	T	1	7	1.	Τ	1		T	Γ	-	L	88			1_	انا			لبنا	_	╙	_		-	138		$\vdash\vdash$		$\overline{}$	-			┌┤			1
١		8		7	7	7	1.	7	1	15	下	Ē	··	·[_	88			_	ليا		لـــا			Ш	\dashv		ŀ÷	(8)	_	┝┯┤							\neg		1
1		4		1.	7	1-	1	7	1	1	12	17	١.	Г	80		1	1							\Box	٠		140			_			-			_		1
ı		4		1-	1-	1.	1-	†-	1-	1-	1	1		1	91	1.7	1									٠.	L	14	-			\dashv					+		l
ŀ	-	7	÷	╁╌	1-	1-	 	╂	1-	┝	 -	1-		-	02		1	1					П			i		142				_	_						1
ŀ	-	4	Ι-	-	╁┈	╂		╂	 		1-			-	03		1-							\neg				145			_	\perp	_		_		-	÷	ľ
小	4	H	-	╁┷	 -	 	 -	 -	-	-	1-		١.	┝╌	94		-				コ			\neg				144			_:						_	┟┷┥	1
ŀ	4	4	Ŀ	Ŀ	 _	1,-	 	 			-		٠	<u> </u> -	95		-	\vdash		-1	ᅱ	\dashv	+	_	一:			145		\neg	乛	\prod			$oldsymbol{\bot}$		_		
ŀ	4	有	<u>.</u>	 	 -	11	_	-	_	_	-	-		 -			 	H		一	- j	-	ᅱ	十	\dashv			146		\neg	. 7	\neg				↲	ᅬ		1
ŀ	4	밁	_	-		_	 		 	<u> </u>		\vdash	•	-	86	1	-	Н	-	-1	\dashv		-	+	\dashv	- 1	_	147	_	7	\neg	\neg				لن	ᆜ		
1-	4		_	_		Ш	_	Ш	Щ	_				<u> -</u>	97	-		Н		+	╌┤	┥	+	╌	-1	•		148		-1	7	7			\Box	\perp			
-	_	B b	_		<u> </u>		<u>. </u>	Ш		5_					98	انا	إجنا	╟┤		-\		-	-	+	\dashv	ł	_	149	_	-1	寸	7	\neg	\cdot	-1				
Ŀ	, [_		Ш		::		انــا		Ш]	į	Ŀ	98				4		-		4	+	┥.	ŀ	\dashv	150		-1	一	7		\Box			لـ	لنــ	1
Ļ	_1	₽	1]			لن	لــا		l	·	100	لنا	لبسا	انا		ᆛ		_	لب	<u>.1</u>		Ĺ			لببا										

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)